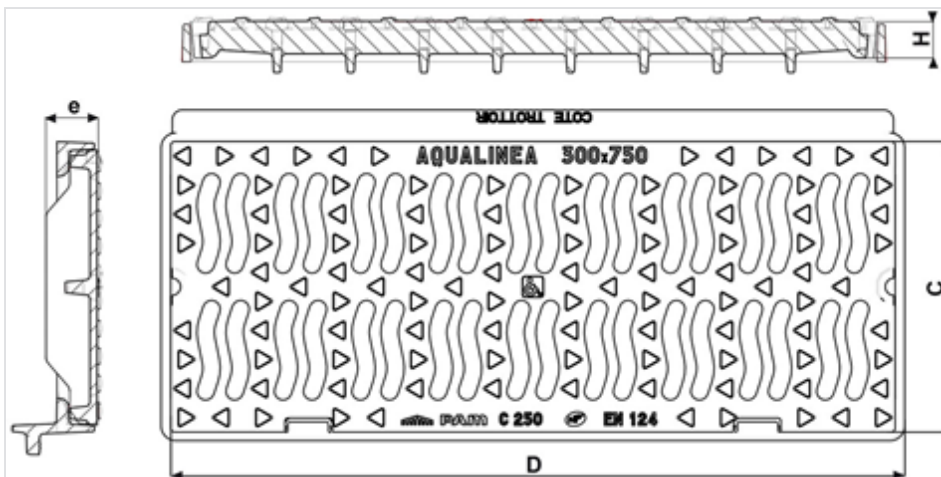


Rejilla para canaleta AQUALINEA 750X300 Clase C250



Tipo	CxD (mm)	H (mm)	e (mm)	Superficie de absorción	Empaquetado	Peso (kg)	Referencias
rejilla sobre marco	300x748	30	56	6.58 dm ²	10	34,31	ECAA30ZFX11
rejilla sola	300x748	30	56	6.58 dm ²	20	21,73	ECAA30PFX11

(* La rejilla sola se instala sobre 2 perfiles metálicos E5 (a comprar separadamente)



Materiales y revestimientos:

- Marco y rejilla: fundición dúctil EN GJS 400-15 con revestimiento a base de copolímero en fase acuosa.

Origen Europeo Garantizado

- Este producto está fabricado en Francia, en nuestra fundición de Blénod-les-Pont-A-Mousson (Lorraine), y cuenta con la certificación "Origine France Garantie". Esto garantiza a los consumidores que el producto se fabrica en Francia de acuerdo con las especificaciones disponibles en originefrancegarantie.fr. El número de certificación es: BVCert 6026906.
- "La certificación Origine France Garantie es concedida por un organismo de certificación independiente. A continuación, se realizan controles anuales para garantizar que el producto se fabrica efectivamente al 100% en Francia y que al menos el 50% de los costes de fabricación del producto (incluidas las materias primas) son de origen francés".

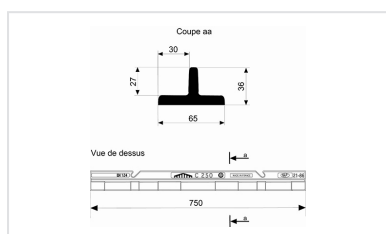
Campo de empleo:

- Clase C 250 (Grupo 3) según lo previsto por la norma EN 124-2, para aceras con circulación y zonas del mismo tipo sometidas a un tráfico de vehículos.
- Recogida puntual de las aguas de escorrentía en todos los sentidos.

Características principales:

- Rejilla plana con encadenado mecánico.
- Instalación mediante [2 perfiles metálicos E5](#) o sobre marco.
- La resistencia a la carga de la rejilla aumentó a 40 toneladas (400 kN)

Productos vinculados



Perfil de sujeción 750 mm
para rejillas AUTOLINEA,
AQUALINEA y MECALINEA
Clase C250